

**TESI CHE
GIOVANNI
BATTISTA
PALUDETTI DI S.
GIACOMO DI...**

Giovanni Battista Paludetti



TESI

CHÉ

GIOVANNI BATTISTA PALUDETTI

di S. Giacomo di Viterbo

SI PROPONE DI SOSTENERE NELLA SUA PROMOZIONE

AL GRADO DI

DOTTORE IN MEDICINA E CHIRURGIA

nella R. Università di Padova

nell'Aprile 1871



PADOVA

CO' TITOLI DI A. BIANCHI

—
al Senato





Patologia Generale

1. Tra le cause predisponenti individuali il maggior contingente di malattia è dato dalla eredità.

2. Esiste grande differenza fra le malattie contagiose e quelle d'infezione.

3. La prognosi è tanto più esatta, quanto più giusta è la diagnosi.

4. I tessuti non derivano da organi speciali incaricati a fabbricarli, ma essi più probabilmente si producono nel plasma che li trasporta.

Botanica

5. Alcuni fiori ricchi di oli volatili possono spontaneamente mandare dei gasi di loro durante il comparsolo.

6. Le cellule epidermiche de' vegetabili non contengono clorofilla.

7. Le radici assorbono i liquidi col mezzo specialmente dei peli unicellulari del Gasparini.

Storia Naturale

8. I reni negli artropodi sono rappresentati da appendici del canale digerente.

9. In alcuni animali le branchie non sono organi permanenti, ma esistono solo in una del loro stadio.

6

10. Fra i pesci il genere *Cobitis* presenta una respirazione intestinale.

11. La struttura della ditta costituisce un carattere principale nella classificazione degli animali inferiori.

Farmacologia

12. Il ferro amalaictato nella clorasi serve a riordinare le funzioni che non permettono la produzione normale dei globuli.

13. Nella cura degli avvelenamenti ipostenici sono da bandirsi i purganti e le lunghe bibite acquose.

14. È arrossa l'indicazione terapeutica della bile nei catarsi cronici della stomaca e dispepsia.

15. L'uso eccessivo del caffè continuato per molto tempo, può essere causa di gravi disturbi nell'economia animale.

Patologia Speciale

16. L'esame coll'ottalmoscopio dell'occhio serve sovente di efficace aiuto nella diagnosi delle malattie cerebrali.

17. In alcune nevralgie possono nascere i centri dolorosi sotto la pressione (punti di Vallerst).

18. Gli abusi dietetici nella convalescenza di gravi tifoide, in poco d'ora possono condurre l'individuo alla tomba.

Anatomia Patologica

19. Virchow sostiene, e dalla maggior parte dei Glaci è ritenuto che la patogenesi dell'alopecia per-

donato dello stomaco, sia in qualunque processo d'ischemia in una data provincia di quell'organo.

19. Tutte le conformazioni trovano tipi identici ed affini nei tessuti fisiologici.

21. Nelle ossa rachitiche, il tessuto osseo è istologicamente imperfetto, per deficienza di ossificazione.

Fisiologia

22. La fibrina nell'organismo umano si accumula nell'indole, colle fatiche, e colla estenuazione di sangue.

23. La contrazione muscolare aumenta la temperatura del muscolo.

24. Il succo gastrico ha proprietà antistatiche marcescenzia.

25. Il cervelletto è sede del senso muscolare.

Anatomia

26. I nervi craniali sono distribuiti a guisa di rete.

27. Il vero modo di terminare delle fibre del nervo ottico nella retina è ignoto.

28. Non è ancora anatomicamente dimostrato un muscolo dilatatore della pupilla.

29. I corpuscoli della cornea giacciono in un sistema cunicolare, serviente probabilmente alle ostruzioni della stessa.

30. Il corpo articolare del femore è tenuto in sito nella cavità acetabola per la pressione atmosferica.

Chimica

31. La composizione del Glaucober è analoga agli eteri misti degli acidi grassi.

32. I corpi organici differiscono dagli organometalli.

33. L'analisi elementare non basta a determinare il peso molecolare delle combinazioni organiche.

Oculistica

34. La tensione oculare non è dovuta al contenuto ma bensì al contenuto.

35. La ulcera perforante della cornea regliona essere causata direttamente o indirettamente da una causa centrale o periferica.

36. L'infiammazione nel glaucoma porta vantaggi tanto più grandi, quanto più presto si pratica.

37. L'infiammazione dell'occhio blennoea costituisce al-
le volte un processo acuto temporaneo.

Medicina Legale

38. La combustione umana spontanea non è più dimostrabile dopo le costituzioni del Liebig.

39. I segni più sicuri della morte per asfissia sono l'ipertrofia polmonare, e la presenza del liquido asfissiale nello stomaco.

40. I polmoni dei feti nati morti colpiti da putrefazione possono presentare il fenomeno del galleggiamento sull'acqua.



